Index of Claims

Application	/Control	No
-------------	----------	----

10/695,362

Examiner

Cassandra Davis

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BISSON ET AL.

Art Unit

3611

√ Rejected -

Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	<u> </u>				J			
						-				_
Cla	aim	ļ,	T			Date	e		_	
_	Original	Ø			ĺ					
Final	-je	4				l				li
ш.	ő	2								
		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		Ш
	1	1/	_	_		_	_	<u> </u>	L	Щ
	2	"	_	_			_	L		
	3	1		_			_	L	_	
	4	1		L		_	_	_		Ш
	_5	0		_			_			Ш
	6	0		L			<u> </u>			Ш
	7	سا	_		_				_	Ш
	8	0	L	L		_	_			Ш
	9	G.	_	_						Ш
L_	10	0	<u> </u>	L.	L					
	11	Q	L	L_	_		<u> </u>	$oxed{oxed}$		Ш
	12	U	L	<u> </u>		L	<u></u>	<u> </u>		Ш
	13	1					L_		<u> </u>	Ш
	14	5						L_	_	Ш
	15	1	_		$oxed{oxed}$		L	<u>L</u>	_	L
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	00000000000000000000000000000000000000	_		_		<u> </u>			Ш
	17	1			_			_		Ш
	18	1	L	L_				L		Ш
	19	V	_							Ш
	20 21	سا	_				_			Щ
	21	1	_	_			_	Ŀ	<u> </u>	Щ
	22 23	13	_	L	_					Ш
	23	0	_				_			Ш
	24	Ų		_	_		<u> </u>	_	_	Ш
<u> </u>	25	U	<u> </u>				<u> </u>			Н
\vdash	26	X	_	<u> </u>	-			_	<u> </u>	Н
—	27	8	<u> </u>					<u> </u>	_	Н
\vdash	28 29 30	5		\vdash			┡	ļ <u> </u>	_	-
<u> </u>	29	7	_	ļ	ļ		<u> </u>			Н
\vdash	30	<i>U</i>	_		<u> </u>		<u> </u>	_		Щ
	31 32	<u>۱</u>	_		L		<u> </u>		<u> </u>	Ш
	32	~	_	┝	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	Щ
	33 34	Ü	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	34	1	-	-	 - 		 			Н
\vdash	35	-		\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
-	36 37		<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
-	38	-	\vdash		\vdash		⊢	 	\vdash	닖
 	39		 	-	 	_	 	-	\vdash	Н
		 	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	40	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	_	⊢-	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	41	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	Н
-	42		\vdash		-	H			\vdash	$\vdash \vdash$
\vdash	44		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	├-	-	\vdash	Н
-	45		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	Н
\vdash	46	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	H
	47	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	Н
	48	-	\vdash	-	\vdash			\vdash	-	H
1	49	Т	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	50		\vdash		\vdash	_			\vdash	Н
					1		L	ı		

Cla	aim	Date								
	1	\vdash	Г		П		Ť		Г	_
Final	Original									
	51									
	52 53		<u> </u>		_			_		
	53			L			$oxed{oxed}$			
<u></u>	54 55						_	L		
	55		_						_	
<u> </u>	56		_					<u> </u>	L	
<u> </u>	57	<u> </u>		<u> </u>					<u> </u>	_
<u> </u>	58	_		_				_		_
<u></u>	59			<u> </u>				_	<u> </u>	
<u> </u>	60	<u> </u>			_			_		_
<u> </u>	61	<u> </u>			_			_	_	L
<u> </u>	62				\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_
-	63 64	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>		-		
\vdash	65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	\vdash	\vdash
	65 66	\vdash		\vdash	Н			-		
	67	-	-	-		_		\vdash	H	\vdash
	68	\vdash		\vdash		_		┝	H	_
\vdash	69			-	-	_		H	H	<u> </u>
	70	-		\vdash						\vdash
 	71	-		<u> </u>						
	72									
	69 70 71 72 73 74 75 76 77									Г
	74									П
	75									
<u></u>	76				Ш					
	77		_						L	_
<u> </u>	78		<u> </u>							_
	79							_	<u> </u>	_
-	80	_			_	_	_		<u> </u>	-
	81			Н					H	
	82 83		<u> </u>	_						
-	84	\vdash	\vdash		\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	_
	85	\vdash	\vdash	Н	 	-	Н	<u> </u>	-	
	86					H	Н	\vdash	-	-
	87	 	\vdash	Т		Н	Н	Н	\vdash	\vdash
	88			П				\vdash		_
	89	П	Г							
	90		L							
	91									
	92									
<u></u>	93	Щ	L_	Ш			L	_	L.	L
<u></u>	94	ļ			_		L.	_	L	_
<u></u>	95		<u> </u>		\vdash	<u> </u>	lacksquare	_	<u> </u>	
<u> </u>	96	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	97	\vdash		<u> </u>	\vdash	H		_	\vdash	_
	98 99	\vdash	-	-	\vdash	H		\vdash		_
-	100	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H		<u> </u>	 	-
	1100			L		L .			L_	

Total Tota	Claim		Date									
101	_	1		Γ					Γ	Г	П	
101	a	na		l			l			l		
101	ij.	rigi			1							
102	_	ō					٠.					
102		101	_	├-	 	⊢	_	\vdash	H	_	Н	
104		101		<u> </u>	<u> </u>	├-		_		_	Н	
104		102		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	_		Щ	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		103		_	<u> </u>						Ш	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		104				_	_		_	_		
107		105					Ŀ			_	Щ	
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		106					L					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108							L			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109										
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									М	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				\vdash					П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				\vdash	_			_	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			Н	\vdash		-	_	-	\vdash	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	_	-		 		\vdash			\vdash	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		\vdash	\vdash	-			\vdash		Н	
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120				\vdash		\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$	
130		120									Н	
130		121			_	_		_			Ш	
130		122				_	<u> </u>	_				
130		123									Щ	
130		124										
130		125									Ш	
130		126									Ш	
130		127										
130		128										
130		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									П	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			_					_	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		Н		\vdash		-	-	-	\vdash	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135		H				Н		-	$\vdash \vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136		H	\vdash	\vdash			-	-	\vdash	
138		127		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		$\vdash \vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		H	\vdash	\vdash		-			$\vdash \vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	\vdash	_	\vdash	_	Н		$\vdash \vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148		139				_	-			_	Н	
142 143 144 145 146 147 148 149				_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	\sqcup	
143				<u> </u>	\vdash	<u> </u>		L.	 	_	Щ	
144				L_	L_	L_	_	L	Ш		Ш	
145						<u> </u>	\vdash	<u> </u>			Ш	
146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149												
147 148 149						L	L					
147 148 149												
148											П	
149				Т				П	П		Н	
				П	П	\vdash	_	Т			Н	
			_	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	
					_				Ь		ш	